

YV2.8X2.8SR4A-SA2L OBIEKTYW FUJINON 2,8-8MM 1/3" ASFERYCZNY DC 3MPX IR

Kod produktu: [YV2.8X2.8SR4A-SA2L](#)

** Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży ** Obiektyw 1/3" asferyczny DC megapixelowy, 2,8~8mm F1,2~T360 korekcja IR



OPIS

Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży

Obiektyw 1/3" asferyczny DC megapixelowy, 2,8~8mm F1,2~T360 korekcja IR

SPECYFIKACJA

Model			YV2.8x2.8SR4A-SA2L
Ogniskowa f`mm`			2.8~8~2.8x~
Przysłona F			F1.3 ~ Close
Regulacja ogniskowej			ręczna
Sterowanie przysłoną			ręczne
Dedykowany rozmiar przetwornika			1/2,7", 1/3", 1/4"
Kąt widzenia (poziom x pion)	1/2,7 "	f min.	112°33' × 81°21'
		f max.	38°53' × 29°08'
	1/3 "	f min.	100°34' × 73°22'
		f max.	35°16' × 26°26'
	1/4 "	f min.	74°22' × 54°18'
		f max.	26°26' × 19°49'
Odległość od obiektywu			∞ ~ 0.3
Wymiary obrazu przy min. odległości od obiektywu (poziom x pion)	1/2 "	f min.	917 x 525
		f max.	226 x 166
	1/3 "	f min.	737 x 455
		f max.	204 x 151
	1/4 "	f min.	456 x 314
		f max.	151 x 112
Obiektyw asferyczny			tak
Obiektyw megapixelowy			3Mpx
Korekcja IR			—
Typ mocowania			CS
Wykonanie mocowania			metal
Masa `g`			60

